

和文著書・総説 Review papers (Japanese)

- 1) 國方彦志、坪田一男他共著：外科的治療総論. 眼科研修ノート. 診断と治療社 2009.
- 2) 佐藤 肇：最新 RNA と疾患研究. 第2章 疾患研究から RNA へ 10. 網膜色素変性とスプライシング機構異常. メディカルドゥ 遺伝子医学 MOOK 15 116-121, 2009.
- 3) 中澤 徹：角膜輪部腫瘍の診断と治療. No19 眼科診療のスキルアップ 前眼部編 III 結膜・眼瞼・腫瘍、Medical View. 104-109, 2009.
- 4) 林 竜平、西田幸二：再生誘導治療・バイオマテリアル、生体シグナル因子、細胞を利用した患者のための再生治療の実際. 「角膜上皮幹細胞・前駆細胞」 遺伝子医学 MOCK 13 号, メディカルドゥ. 217-220, 2009.
- 5) 林 竜平、西田幸二：iPS 細胞を用いた角膜再生. クリニシャン エーザイ vol. 56 33-40, 2009.
- 6) 林 竜平、西田幸二：角膜の幹細胞移植. 病理と臨床. 文光堂 27(4), 354-358, 2009.
- 7) 林 竜平、西田幸二：角膜再生医療. 医学のあゆみ 医療細胞 Update 医歯薬出版株式会社 229 (9), 816-823, 2009.
- 8) 林 竜平、西田幸二：iPS 細胞を用いた角膜上皮再生治療法の開発 6「移植」特集—移植医療における iPS 細胞研究のインパクト 44 (3) 2009.
- 9) 林 竜平、西田幸二：角膜内皮・角膜上皮の再生治療. 治療学 6 特集 再生医療 43(6), 625-630, 2009.
- 10) 林 竜平 西田幸二：iPS 細胞を用いた角膜再生治療法の開発. iPS 細胞の産業的応用技術 シーエムシー出版 189-193, 2009.
- 11) 布施昇男：緑内障に用いるレーザー. 眼科レーザー治療. 文光堂 206-209, 2009.
- 12) 布施昇男：経強膜ダイオードレーザー光凝固術. 動画でわかる緑内障手術. 中山書店 233-237, 2009.